



Universidad Tecnológica de San Luis Potosí

## CONVOCATORIA 08/2022

La Universidad Tecnológica de San Luis Potosí comprometida con la igualdad de oportunidades y la no discriminación en hombres y mujeres en el acceso al empleo solicita el siguiente personal:

### **PROFESOR/A DE TIEMPO COMPLETO ASOCIADO C, PROGRAMAS EDUCATIVOS DE TSU E ING. EN PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA MANUFACTURA ÁREA CURRICULAR: CALIDAD Y LEAN MANUFACTURING**

**PERFIL:**

**ESCOLARIDAD:** TÍTULO DE LICENCIATURA Y MAESTRÍA EN PROCESO O CON TÍTULO EN ÁREA AFÍN.

**PROFESIÓN:** INGENIERÍA INDUSTRIAL, SISTEMAS PRODUCTIVOS, QUÍMICA O SIMILAR.

**CONOCIMIENTOS:** CONTROL ESTADÍSTICO DEL PROCESO, ADMINISTRACIÓN DE LA CALIDAD, NORMAS ISO, LEAN MANUFACTURING, SEGURIDAD E HIGIENE, SISTEMAS DE CALIDAD Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS.

**HABILIDADES:** LIDERAZGO, ANÁLISIS DE PROBLEMAS Y TOMA DE DECISIONES, TRABAJO EN EQUIPO, CALIDAD EN EL SERVICIO, CREATIVIDAD E INNOVACIÓN, HABILIDADES DOCENTES.

**EXPERIENCIA:** CON MAESTRÍA EN PROCESO: 5 AÑOS EN ÁREA AFÍN A LOS CONOCIMIENTOS REQUERIDOS.  
CON MAESTRÍA CONCLUÍDA: 2 AÑOS EN ÁREA AFÍN A LOS CONOCIMIENTOS REQUERIDOS.

**PROFESOR/A DE TIEMPO COMPLETO ASOCIADO C,  
PROGRAMAS EDUCATIVOS DE TSU E ING. EN  
SISTEMAS AUTOMOTRICES  
ÁREA CURRICULAR: SISTEMAS AUTOMOTRICES**

**PERFIL:**

**ESCOLARIDAD:** TÍTULO DE LICENCIATURA Y MAESTRÍA EN PROCESO O CON TÍTULO EN ÁREA AFÍN.

**PROFESIÓN:** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ, MECÁNICA O SIMILAR.

**CONOCIMIENTOS:** SISTEMA MOTRIZ, MOTORES DE COMBUSTIÓN, PINTURA AUTOMOTRIZ, SISTEMA ELÉCTRICO AUTOMOTRIZ, PRUEBAS DINÁMICAS A VEHÍCULOS AUTOMOTRICES, SISTEMAS DE CALIDAD Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS.

**HABILIDADES:** LIDERAZGO, ANÁLISIS DE PROBLEMAS Y TOMA DE DECISIONES, TRABAJO EN EQUIPO, CALIDAD EN EL SERVICIO, CREATIVIDAD E INNOVACIÓN, HABILIDADES DOCENTES.

**EXPERIENCIA:** CON MAESTRÍA EN PROCESO: 5 AÑOS EN ÁREA AFÍN A LOS CONOCIMIENTOS REQUERIDOS.  
CON MAESTRÍA CONCLUÍDA: 2 AÑOS EN ÁREA AFÍN A LOS CONOCIMIENTOS REQUERIDOS.

**SOFTWARE:** OBD2.

**PROFESOR/A DE TIEMPO COMPLETO ASOCIADO C,  
PROGRAMAS EDUCATIVOS DE TSU EN MECÁNICA E  
INGENIERÍA METAL MECÁNICA  
ÁREA CURRICULAR: MECÁNICA INDUSTRIAL**

**PERFIL:**

**ESCOLARIDAD:** TÍTULO DE LICENCIATURA Y MAESTRÍA EN PROCESO O CON TÍTULO EN ÁREA AFÍN.

**PROFESIÓN:** INGENIERÍA EN METAL MECÁNICA, MECÁNICA, MECÁNICO ELECTRICISTA, INDUSTRIAL O SIMILAR.

**CONOCIMIENTOS:** METROLOGÍA, RESISTENCIA DE MATERIALES, TÓPICOS DE MECÁNICA, ANÁLISIS Y SELECCIÓN DE ELEMENTOS MECÁNICOS, PLANEACIÓN Y CONTROL, SISTEMAS DE CALIDAD Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS.

**HABILIDADES:** LIDERAZGO, ANÁLISIS DE PROBLEMAS Y TOMA DE DECISIONES, TRABAJO EN EQUIPO, CALIDAD EN EL SERVICIO, CREATIVIDAD E INNOVACIÓN, HABILIDADES DOCENTES.

**EXPERIENCIA:** CON MAESTRÍA EN PROCESO: 5 AÑOS EN ÁREA AFÍN A LOS CONOCIMIENTOS REQUERIDOS.  
CON MAESTRÍA CONCLUÍDA: 2 AÑOS EN ÁREA AFÍN A LOS CONOCIMIENTOS REQUERIDOS.

**SOFTWARE:** SOLIDWORKS Y/O AUTOCAD, MATLAB.

**PROFESOR/A DE TIEMPO COMPLETO ASOCIADO C,  
PROGRAMAS EDUCATIVOS DE TSU MECATRÓNICA  
ÁREA AUTOMATIZACIÓN E INGENIERÍA EN  
TECNOLOGÍAS PARA LA AUTOMATIZACIÓN  
ÁREA CURRICULAR: AUTOMATIZACIÓN**

**PERFIL:**

**ESCOLARIDAD:** TÍTULO DE LICENCIATURA Y MAESTRÍA EN PROCESO O CON TÍTULO EN ÁREA AFÍN.

**PROFESIÓN:** INGENIERÍA MECATRÓNICA, ELECTRÓNICA, AUTOMATIZACIÓN O SIMILAR.

**CONOCIMIENTOS:** INSTRUMENTACIÓN VIRTUAL, ELECTRÓNICA ANALÓGICA Y DIGITAL, PLC, SISTEMAS EMBEBIDOS, REDES INDUSTRIALES, SISTEMAS HIDRAÚLICOS Y NEUMÁTICOS, INSTRUMENTACIÓN, SISTEMAS DE CALIDAD Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS.

**HABILIDADES:** LIDERAZGO, ANÁLISIS DE PROBLEMAS Y TOMA DE DECISIONES, TRABAJO EN EQUIPO, CALIDAD EN EL SERVICIO, CREATIVIDAD E INNOVACIÓN, HABILIDADES DOCENTES.

**EXPERIENCIA:** CON MAESTRÍA EN PROCESO: 5 AÑOS EN ÁREA AFÍN A LOS CONOCIMIENTOS REQUERIDOS.  
CON MAESTRÍA CONCLUÍDA: 2 AÑOS EN ÁREA AFÍN A LOS CONOCIMIENTOS REQUERIDOS.

**SOFTWARE:** ARDUINO, LABVIEW, C++, RSLOGISTICS, TLAPORTAL.

**PROFESOR/A DE TIEMPO COMPLETO ASOCIADO C,  
PROGRAMAS EDUCATIVOS DE TSU EN DESARROLLO  
DE NEGOCIOS ÁREA MERCADOTECNIA Y  
LICENCIATURA EN INNOVACIÓN DE NEGOCIOS Y  
MERCADOTECNIA  
ÁREA CURRICULAR: COMUNICACIÓN INTEGRAL**

**PERFIL:**

**ESCOLARIDAD:** TÍTULO DE LICENCIATURA Y MAESTRÍA EN PROCESO O CON TÍTULO EN ÁREA AFÍN.

**PROFESIÓN:** LIC. EN MERCADOTECNIA, ADMINISTRACIÓN, CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN, DISEÑO GRÁFICO, ING. EN DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL, LIC. EN INNOVACIÓN DE NEGOCIOS Y MERCADOTECNIA O SIMILAR.

**CONOCIMIENTOS:** MERCADOTECNIA DIGITAL, MANEJO DE REDES, ESTRATEGIAS PUBLICITARIAS, DISEÑO GRÁFICO, SISTEMAS DE CALIDAD Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS.

**HABILIDADES:** LIDERAZGO, ANÁLISIS DE PROBLEMAS Y TOMA DE DECISIONES, TRABAJO EN EQUIPO, CALIDAD EN EL SERVICIO, CREATIVIDAD E INNOVACIÓN, HABILIDADES DOCENTES.

**EXPERIENCIA:** CON MAESTRÍA EN PROCESO: 5 AÑOS EN ÁREA AFÍN A LOS CONOCIMIENTOS REQUERIDOS.  
CON MAESTRÍA CONCLUÍDA: 2 AÑOS EN ÁREA AFÍN A LOS CONOCIMIENTOS REQUERIDOS.

**SOFTWARE:** MANEJO DE PAQUETERÍA DE DISEÑO GRÁFICO

**PROFESOR/A DE TIEMPO COMPLETO ASOCIADO C,  
PROGRAMAS EDUCATIVOS DE TSU EN  
ADMINISTRACIÓN ÁREA CAPITAL HUMANO  
ÁREA CURRICULAR: GESTIÓN DE TALENTO HUMANO**

**PERFIL:**

**ESCOLARIDAD:** TÍTULO DE LICENCIATURA Y MAESTRÍA EN PROCESO O CON TÍTULO EN ÁREA AFÍN.

**PROFESIÓN:** LIC. EN ADMINISTRACIÓN O SIMILAR.

**CONOCIMIENTOS:** PROCESO DE RECLUTAMIENTO Y SELECCIÓN DE PERSONAL, PROCESO DE CAPACITACIÓN, DESARROLLO ORGANIZACIONAL, PLANEACIÓN ESTRATÉGICA, COMPORTAMIENTO ORGANIZACIONAL, SISTEMAS DE CALIDAD Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS.

**HABILIDADES:** LIDERAZGO, ANÁLISIS DE PROBLEMAS Y TOMA DE DECISIONES, TRABAJO EN EQUIPO, CALIDAD EN EL SERVICIO, CREATIVIDAD E INNOVACIÓN, HABILIDADES DOCENTES.

**EXPERIENCIA:** CON MAESTRÍA EN PROCESO: 5 AÑOS EN ÁREA AFÍN A LOS CONOCIMIENTOS REQUERIDOS.  
CON MAESTRÍA CONCLUÍDA: 2 AÑOS EN ÁREA AFÍN A LOS CONOCIMIENTOS REQUERIDOS.

**PROCESO INTERNO DE SELECCIÓN:**

• Envío de Curriculum vitae a nbarbosa@utslp.edu.mx	Del 1° al 5 de diciembre del 2022.
• Preselección de candidatas/os que reúnan el perfil requerido.	6 de diciembre de 2022
• Entrevista en Recursos Humanos	7 al 9 de diciembre de 2022
• Entrevista Direcciones Académicas	12 y 13 de diciembre de 2022
• Examen de oposición (clase modelo)	15 y 16 de diciembre de 2022
• Resultado de la convocatoria interna	20 de diciembre de 2022

**ASPECTOS A EVALUAR EN EL PROCESO DE SELECCIÓN PARA  
CANDIDATAS/OS INTERNAS/OS:**

	PUNTUACIÓN
• % De cumplimiento de perfil de puesto	0 a 30 puntos
• % de cumplimiento en experiencia en el área.	0 a 15 puntos
• % de cumplimiento de experiencia docente	0 a 10 puntos
• Calificación en examen de oposición (clase modelo)	0 a 15 puntos
• Resultado de evaluaciones de desempeño en los últimos tres cuatrimestres	0 a 15 puntos
• Asistencia y puntualidad en los últimos tres cuatrimestres.	0 a 10 puntos
• Cumplimiento en la capacitación programada	0 a 5 puntos

Calificación mínima requerida para candidatas/os internas/os **70 puntos.**